

# Table 1 - Sample Segment Data Table

5/12/2000

SEGMENT	NOTES	TOTAL LENGTH		EXISTING ROW		ADD'L ROW REQUIRED		RESIDENCES # DISTANCE FROM LINE (FT)						EXISTING OVERHEAD DISTRIBUTION LENGTH		CORRIDOR SHARING		
		(FT)	(MI)	WIDTH (FEET)	AREA (ACRES)	WIDTH (FEET)	AREA (ACRES)	TOTAL	- 25	- 50	- 100	- 150	- 300	SAME SIDE RD/RR	OPPOSITE SIDE RD/RR	(FT)	%	*
1	3, 5	7,900	1.5	80	14.50	40	7.25	--	--	--	--	--	--	--	--	7,900	100	TL/GL
2	3, 5, 6	8,200	1.6	--	--	55/25	7.46	20	--	1	7 P	2	10	--	--	8,200	100	RR/RD/S
3A	3, 5, 6	800	0.2	--	--	17	0.31	1	--	--	--	--	1 L	--	800	800	100	RD/DL
3B	3, 5, 6	800	0.2	--	--	17	0.31	1	--	--	--	--	1 L	800	--	800	100	RD/DL
4A	3, 5, 6	1,900	0.4	--	--	39	1.70	5	1	--	--	3 L/P	1 M	--	800	1,900	100	RD/DL
4B	3, 5, 6	1,900	0.4	--	--	39	1.70	5	--	2 L	2 P	1 M	--	800	--	1,900	100	RD/DL
5	3, 5, 6	3,100	0.6	--	--	32	2.28	22	--	--	5 L	3	14	3,100	--	3,100	100	RD/DL
6	3, 5, 6	2,100	0.4	--	--	25	1.20	9	--	--	--	2 L	7 M	2,100	--	2,100	100	RD/DL
7	3, 5, 6	2,500	0.5	--	--	15	0.87	14	1 P	--	1	1	11	--	--	2,500	100	RR/S
8	3, 5	1,600	0.3	--	--	15	0.55	17	--	--	1	1	15	1,000	--	1,600	100	RR/S/DL
9	3, 5, 6	1,900	0.4	--	--	15	0.65	74	--	3	8	12	51 P	--	--	1,900	100	RR/S
10	3, 5	1,700	0.3	--	--	22	0.86	84	--	--	13	15	56	1,700	--	1,700	100	RD/DL
11	3, 5	2,900	0.5	--	--	25	1.66	1	--	--	--	--	1	2,900	--	2,900	100	RD/DL
12	5	1,000	0.2	--	--	--	--	39	--	--	11	4	24	--	1,000	1,000	100	RR/S/DL
13	3, 5	1,300	0.2	--	--	32	0.96	21	--	--	1	3	17	1,300	--	1,300	100	RD/DL
14	5	900	0.2	--	--	--	--	18	--	--	1	1	16 L	--	--	900	100	RR
15	3, 5	2,200	0.4	--	--	22	1.11	43	--	--	7	5	31	2,200	--	2,200	100	RD/DL
16	3, 5	2,200	0.4	--	--	25	1.26	--	--	--	--	--	--	1,700	500	2,200	100	RD/DL
17	3, 5, 6	2,100	0.4	--	--	38	1.83	109	3 K	5	15	26	60 L	--	--	2,100	100	RR
18	3, 5	1,300	0.2	--	--	22	0.66	88	9	--	21	8	50	1,300	--	1,300	100	RD/DL
19	3, 5	1,400	0.3	--	--	19	0.61	35	8	--	16	1	10 N	1,400	--	1,400	100	RD/DL
20	3, 5	200	0.1	--	--	19	0.09	30	2	2	3	5	18	200	--	200	100	RD/DL
21	3, 5	500	0.1	--	--	19	0.22	49	2	4	9	4	30	--	500	500	100	RD/DL
22	3, 5	600	0.1	--	--	19	0.26	53	4	--	14	7	28	--	600	600	100	RD/DL
23	3, 5	1,300	0.2	--	--	19	0.57	103	7	--	18	16	62	--	1,300	1,300	100	RD/DL
24	3, 5	700	0.1	--	--	19	0.30	45	3	--	9	7	26	--	700	700	100	RD/DL
25	3, 5	1,400	0.3	--	--	25	0.80	59	--	--	24	2	33	--	--	1,400	100	RD
26	3, 5, 6	2,300	0.4	--	--	44/60	2.41	39	1	6	8 N	5	19 N	--	--	1,800	78	RR/RD/DL
27	3, 5	1,300	0.2	--	--	55/60	1.71	24	--	--	9	1	14	--	--	650	50	RD
28	3, 5	1,900	0.4	--	--	25/22/19	0.98	14	--	--	1	--	13	400	1,500	1,900	100	RD/DL
U29	3, 4, 5	1,400	0.3	--	--	12.5	0.07	36	--	20	1	3 N	12	--	--	1,400	100	RD
U30	4, 5	200	0.1	--	--	--	--	31	--	4	4	7	16	--	--	200	100	RD
U31	4, 5	500	0.1	--	--	--	--	52	--	9	5	6	32	--	--	500	100	RD
U32	4, 5	600	0.1	--	--	--	--	60	--	11	8	4	37	--	--	600	100	RD
U33	4, 5	1,300	0.2	--	--	--	--	112	--	13	17	21	61	--	--	1,300	100	RD
U34	4, 5	700	0.1	--	--	--	--	49	--	6	8	9	26	--	--	700	100	RD
U35	4, 5	2,500	0.5	--	--	--	--	78	--	30	5	3	40	--	--	2,500	100	RD
U36	4, 5	1,200	0.2	--	--	--	--	78	--	21	7	12	38	--	--	1,200	100	RD
U37	4, 5	1,300	0.2	--	--	--	--	89	--	21	8	13	47	--	--	1,300	100	RD
U38	4, 5	2,100	0.4	--	--	--	--	101	2	37	14	8	40 L	--	--	2,100	100	RD
U39	4, 5	2,800	0.5	--	--	--	--	154	--	48	10	18	78	--	--	2,800	100	RD

RR - Railroad

RD - Roadway

TL - Transmission Line

DL - Distribution Line

S - Signal Circuit

GL - Gas Line

K Apartment Bldg - 4 Units

L Apartment Bldg - 16 Units

M Apartment Bldg - 32 Units

N Apartment Bldg - 83 Units

P Hotel

Q Abandoned Business